

GENERALA NOVA TINEARUM

AUCTORE

H. D. J. WALLENGREN.

Tineas Scandinaviæ describens genera sequentia nova finxi,
quorum definitiones præcursorias heic dare volui.

Siganorosis n. gen.

(Depressariidæ.)

Abdomen supra planum. Ramuli ambo costæ metacarpalis al. ant. in margine anteriore exspirant. Articulus ultimus palporum elongatus. Antennæ non ciliatæ, maris dentatæ. Ramulus subulnaris et ramulus ulnaris al. ant. e cellula discoidali separatis semper oriuntur, sed ramuli iidem al. post. extra cellulam in trunco communi interdum conjuncti. Species Scandinaviæ sunt: *olerella* Z. *albipunctella* H. *Weirella* St. *depressella* H. *pimpinella* H. *nervosa* Haw. *heracliana* D. G. *badiella* H. et *chærophylli* Z.

Exoteleia n. gen.

(Gelechiidæ.)

Palpi thoraci longitudine æquales, subadscendentes; articulus eorum 2^{dus} squamositate infra haud sulcata dilatatus; art. ultimus secundo longitudine fere æqualis, sat crassus, compressus, subuliformis, in tergo nudus. Ocelli desunt. Alæ ant. elongatæ, a medio decrescentes, acuti, pone apicem nonnihil sinuatae; costa subdorsalis deest; ramulus carpalis adest; ramulus metacarpalis biramosus; ramuli ejus in margine alæ anteriore exspirant; tuberculi squamosi in disco desunt, sed squamulæ erectæ adsunt; cellula discoidalis aperta; ramulus sesamoideus adest. Alæ post.

alas anteriores latitudine haud æquantes; pone apicem valde sinuatae; apex exsertus; fimbria latitudine alarum longior; cellula discoidalis costa transversa tenuissima clausa; ramulus radialis et ram. subradialis e diversis locis, sed ram. ulnaris et ram. styloideus ex eodem loco cellulæ oriuntur. Alæ incubentes. Sp. Scand: *dodecella* L.

Syneunetis n. gen.

(Gelechiidæ.)

Palpi thoraci breviores, subadscendentes, filiformes, adpresso squamati; articulus 2^{dus} articulo ultimo haud crassior, infra cultratus; articulus ultimus 2^{do} brevior, acutus. Ocelli desunt. Alæ ant. graciles, a basi conformiter decrescentes, fere lanceolatae; costa subdorsalis deest, sed ram. carpalis adest; ramulus metacarpalis triramosus, ramuli ejus 2 anteriores in margine alæ anteriore expirant; tuberculi squamosi et squamulæ erectæ in disco desunt; cellula discoidalis clausa; ramulus sesamoideus deest. Alæ post. alis anterioribus graciliores, trapezoideæ; apex longe exsertus, latitudinem alæ longitudine fere æquans; fimbria latitudine alæ plus quam triplice longior; cellula discoidalis clausa; ramulus radialis et ram. subradialis ex eodem loco et ram. ulnaris cum ram. styloideo etiam ex eodem loco cellulæ oriuntur; costa independens distincta. Sp. Scand: *inopella* Z.

Acrocercops n. gen.

(Gracilariidæ.)

Caput lœve, adpresso hirsutum. Palpi thorace longiores; articulus eorum 2^{dus} infra penicillum pilorum gerens; articulus ultimus antecedentibus simul sumptis longitudine æqualis, adscendens. Alæ ant. in fimbriis caudatae; cellula discoidalis postice acuta, fere lanceolata, costas 8 postice emittens. Tibiae postice setosæ. Sp. Scand: *Brongiardellus* F.

Casas n. gen.

(Coleophoridae.)

Articulus basalis antennarum penicillo distincto porrecto infra carens. Tergum antennarum plus minus squamoso-pilosum. Cel-

lula discoidalis al. ant. costas 3 in margine exteriore emittens. Cellula discoidalis al. post. aut aperta aut clausa, costas 5 simplices emittens. Sp. Scand. *leucapennella* H. et *ballotella* F. R.

Casigneta n. gen.

(Coleophoridæ.)

Articulus basalis antennarum penicillo infra carens. Tergum antennarum nudum. Cellula discoidalis al ant. costas 4 in margine exteriore emittens. Cellula discoidalis al. post. clausa, costas 5 emittens. Sp. Scand. *sternipennella* ZETT., *troglodytella* DUP., *therinella* TENGSTR., *linearicella* Z., *muripennella* DUP., *millefolii* Z., *directella* Z., *laripennella* ZETT., *flavaginella* Z., *gnaphalii* Z., *argentula* Z., *granulatella* Z. et *artemisicolella* BRUAND.

Hecista n. gen.

(Elachistidæ.)

Alæ anticæ costas 10, rarius 11 gerunt; basis costæ dorsalis simplex; cellula discoidalis costas 4 in margine exteriore emittens. Cellula discoidalis al. post. completa et clausa. Palpi sat elongati, diametro oculi longiores, subadscendentibus l. penduli. Sp. Scand. *subalbidella* SCHL., *argentella* CLERK et *pollinariella* Z.

Eucnemidophorus.

(*Cnemidophorus* Wallengr. olim.)

No men hujus generis, a nobis antea propositum et ab auctoribus acceptum, inter *Lacertas* a WAGLERO jam est adhibitum, quare nomen præscriptum pro genere fingere voluerimus.

Pselnophorus n. gen.

(Pterophoridæ.)

Antennæ tantum maris brevissime ciliatae; articulus earum basalis haud crassus. Frons obtusa, non conica. Palpi capite haud longiores, graciles, cylindrici. Tibiae omnes graciles; calcaria tibiarum posticarum longitudine fere æqualia. Alæ ant. co-

stas 9 gerentes, in quiete alas post. occultantes, margine interiore deflexo et circumflexo atque digito posteriore eas amplectentes; digitii graciles, angulo anali carentes; cellula discoidalis indistincta et aperta. Digitii al. post. graciles; digitus 3^{ius} fimbriis marginis interioris mediocribus; costae 6; cellula discoidalis indistincta. Sp. Scand. *brachydactylus* TREIT.

NÅGRA IAKTTAGELSER RÖRANDE GETINGAR

AF

O. E. L. DAHM.

Bikännare antaga, att biens parning försiggår i luften, att honan dervid *sitter på hanens rygg* och att hanen straxt derafter *dör*, emedan hans generationsorgan fastnar i moderslidan och afslites vid skilsmessan. Ingen har dock sett biens parning och omständigheterna dervid äro ej genom direkta iakttagelser fullt kända, utan ännu underkastade diskussion.

Finge man antaga, att det, som inträffar med den ena stekeln, äfven inträffar med den andra, så torde måhända de små observationer, jag sistlidne sommar hade tillfälle göra vid getingars parning, i någon mån bidraga till frågans framtida lösning. Historien derom är följande:

En koloni af getingar hade bosatt sig ofvanpå det spända papperstaket öfver ett af mina boningsrum i ett hus på landet. Natt och dag hörde man under flera veckor ett ouphörligt skrapande och gnagande i taket och omsider visade sig en liten våt fläck på papperet, hvilken småningom utvidgades så, att den upptog ungefär en half quadratfots yta. Gnagandet fortfor, fläcken höll sig ständigt fuktig, trots sommarvärmén; slutligen uppkom på den, våta fläcken ett litet hål, ur hvilket getingar i hundratals flögo ut i rummet. Orsaken till det hemlighetsfulla bullret var tydlig. De flesta af de utflugna djuren slogo sig på fön-